

Extension USB Ethernet 60 m Cat.5e

Description

Cette extension USB proposée par Delock vous permet d'étendre la portée du transfert de vos données vers un appareil USB jusqu'à 60 m. Branchez simplement l'émetteur (Local) sur votre PC et branchez un câble réseau optionnel sur l'émetteur. L'autre extrémité du câble réseau sera branchée sur le récepteur (Remote). Une fois chose faite, vous pourrez brancher votre appareil USB.



Spécifications techniques

- Connecteur :
Émetteur (Local):
1 x USB 1.1 Type-A mâle > 1 x RJ45 femelle
Récepteur (Remote):
1 x RJ45 femelle > 1 x USB 1.1 Type-A femelle
1 x prise CC
- Longueur maximale du câble 60 m
- Pour étendre la portée d'un câble réseau RJ45 (non fourni dans le carton)
- Plug & Play

Spécifications pour connexion d'alimentation

- 5 V, mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
Intérieur : ø env. 1,1 mm
Extérieur : ø env. 3,5 mm
Longueur : env. 9 mm

Configuration système requise

- Windows Vista/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Mac OS 10.8, Linux Kernel 3.7
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible
- Un câble réseau RJ45

Contenu de l'emballage

- Émetteur et récepteur USB

N° produit 61867

EAN: 4043619618675

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Image

